

ARVENTO SEKTÖREL ÇÖZÜMLER

HAZIR BETON FİLO YÖNETİM SİSTEMİ

Hazır Beton Filo Yönetim Sistemi, Arvento tarafından hazır beton sevkiyatı yapan firmalar için özel olarak geliştirilmiştir. Sistem sayesinde firmalar, sahadaki bütün operasyonlarını tek bir merkezden internet üzerinden yönetebilmektedirler.



İnternet Üzerinden Filo Kontrolü ve Yönetimi

Sistem, hazır beton sevkiyatı yapan firmaların operasyonlarını internet üzerinden kontrol ve takip etmelerini sağlamaktadır. Saha operasyonlarında kullanılan bütün birimler; araç filoları, pompalar, üretim tesisleri, şantiyeler sevkiyatı yapılan malzemeler sisteme tanımlanarak tek bir merkezden yönetilmektedir. Bu sayede araçların planlanması yapılarak, şantiyelerde ve tesislerde araçların yığılması engellenmektedir.

Her Operasyona Özel Detaylı Raporlamalar

Sistem sayesinde, operasyonun bütün birimleriyle ilgili detaylı olarak güncel ve geçmişe dönük raporlar alınabilmektedir;

- Aracın şantiyeye giriş ve çıkış saatlerinin otomatik kontrolü,
- Sahadaki araçların hangi müşteriye, ne kadar sürede ulaştığı,
- Ne kadar malzeme sevk edildiği,
- Döküm süreleri,
- Mikser doluluk oranları,
- Sevkiyattan dönüş süreleri,
- Hedef konulan sürede işin bitirilip bitirilmediği,
- Sürücü tanıma birimi sayesinde hangi aracın hangi sürücü tarafından kullanıldığı,
- Sevkiyat yapan araçların; hızları, rölanti süreleri, izledikleri yollar ve varış saatleri,
- Sözleşme ve sipariş bilgileri,
- Sipariş, pompa planları gibi bilgiler sistem sayesinde kontrol edilip yönetilebilmektedir.



Arvento Hazır Beton Filo Yönetimi Sistemi, sunduğu ileri teknoloji ürünü çözümlerle, şirketlerin operasyonlarını daha etkin ve verimli şekilde yönetmesini sağlayarak; zamandan, yakıttan ve iş gücünden kazandırır.



Kimler Bu Sistemi Kullanabilir?

İnşaat ve hazır beton firmaları bu sistemi kullanabilirler.

Örnek Referans:

Hazır beton sektörünün pazar lideri, Sabancı Grubu'na ait Akçansa tarafından 1.129 araçta kullanılmaktadır.

AKÇANSA



Sektörel
Çözümler

Hazır
Beton
Filo
Yönetim
Sistemi

